Index of Claims



Application/Control No.

10/577,707

Examiner

Karuna P. Reddy .

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PERNECKER ET AL.

Art Unit

1796

 √	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim Date Claim Date I I O O O O O O O O O O O O O O O O O O			L]		<u></u>			· · ·				 	J	L	L		_
The lates The			_									1					 					
1 - 51 52 3 - 53 53 4 - 54 55 5 - 55 56 7 V 57 58 9 V 0 59 10 V 0 60 11 V 0 62 13 V 0 63 14 V 0 63 15 V 0 66 17 67 66 16 66 66 17 67 67 18 68 69 20 70 70 21 71 72 23 73 74 25 75 76 28 78 79 30 80 80 31 81 82 29 79 79 30 80 80 31 81 82 33 <	Cla	aim	_			T	Dat	e		,			Cla	aim	Ь,		[Dat	<u>e</u>		,	_
S2	Final	Original	12/21/07										Final	Original								
S2		1	-	 		\vdash	\vdash	1		┢		1		51			 		 	_	-	t
3		2	-			1	\vdash	T				1		52			-		 			t
4 - 5 - 55 55 55 55 56 57 8 8 7 √ 58 9 √ 0 58 59 9 0 0 60 0 0 61 11 √ 0 61 11 √ 0 62 13 √ 0 63 3 . . 64 . 63 3 . . 64 . . 63 . . . 64 </td <td></td> <td>3</td> <td>-</td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td>		3	-											53								T
66		4	-					Ī						54								T
T		5	-					I						55								
S		6	1																			Γ
9 V O								$oxed{oxed}$						57								L
10		8			L	L	<u> </u>				$oxed{oxed}$			58			 					L
11 0		9			<u> </u>	_	L		<u> </u>	L.	L			59			 					L
12 V O 62 63					L.	<u> </u>			↓_	<u> </u>	_			60	$\perp \downarrow$		 		ļ		<u> </u>	L
13 V O						-	<u> </u>		ļ_	<u> </u>	<u> </u>			61			 L_			_	L.	Ļ
14 V O 64 65 16 66 66 67 18 68 69 70 20 70 71 72 21 71 72 73 24 74 74 74 25 76 76 77 28 78 79 30 30 80 81 81 32 82 82 83 33 83 84 84 35 86 86 86 37 87 87 88 39 89 90 90 41 91 92 93 44 94 94 94 45 96 97 98 49 99 99 99					<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				\sqcup		 		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ
15 √ 0 65 66 17 18 68 68 19 0 69 70 21 70 71 71 22 73 74 74 25 75 76 77 28 78 79 80 30 80 81 81 32 82 82 83 33 84 84 84 35 85 86 86 37 87 88 89 40 90 90 91 42 92 93 94 44 94 94 94 45 96 96 97 48 98 99 99		13	V		_	ļ	1	-	├-	_				63	-		 -	_	<u> </u>	Ŀ		ŀ
16 17 66 67 68 18 68 69 70 71 71 72 72 73 74 72 73 74 75 75 76 77 77 77 78 79 30 30 30 31 81 82 33 83 83 83 83 83 83 83 84 85 36 86 86 86 86 86 88 89 90 90 90 90 90 91 91 92 93 94 94 94 94 94 94 94 94 94 96 96 97 97 98 99 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td> -</td><td> </td><td>ļ</td><td>├─</td><td>├</td><td>├-</td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> ŀ</td><td></td><td> </td><td>-</td><td>ļ</td><td>╀</td></t<>				_	_	 -	 	ļ	├ ─	├	├-						 ŀ		 	-	ļ	╀
17 18 67 68 19 668 69 70 20 70 71 72 72 73 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 78 79 79 30 80 81 82 83 33 84 82 83 83 84 84 84 84 84 85 86 86 87 38 88 89 90 90 90 90 90 90 90 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 95 96 96 97 98 98 99			V .	-				-	-	├-	├			66		_	 	<u> </u>	-	-		╀
18 19 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99						╁┈	╁╌	\vdash	-	-	-			67	\vdash		 		-	-	-	╀
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\vdash			_	\vdash	 	-	-	├		├			68	\vdash		 	-	├—	-	┢	ł
20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99						┼	+	-	-					60			 -					ł
21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	-	20		_	-		╁	-						70			 -	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	t
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash	_	╁	\vdash	1	\vdash			┢				\dashv		 \vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 96 48 98 49 99			-		┢	┢	╁	┢		_		1		72	_	_	 _	-	一	┢═		t
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		23			_				_	\vdash	_			73					 	_		t
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99						Т		1	1	T				74				_	_			T
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		25							_	$\overline{}$				75								r
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					Γ	1								76								Ī
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		27					П							77								Γ
30														78								
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29				_	<u> </u>		·					79						L	·	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														80				L.				L
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31			L	_	_	_	_					81			 		_	_		ļ
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32			<u> </u>	╙	<u> </u>	L	L	_				82		_	 		_	<u> </u>	L_	ļ
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	ļ	33			<u> </u>	╙	ļ	_	ļ							_	 		_	<u> </u>		ļ
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					ļ	-	-	├ ─	_	\vdash					_		 					ŀ
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	35	<u> </u>		_	<u> </u>	 	 	-		<u> </u>					_	 	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	H
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	35				-		\vdash									_	_	-	-	<u> </u>	F
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						 	 	-	-	-					-		 		-	-		+
40		30				├	 	-	\vdash	\vdash		}			-		 -		-	<u> </u>	-	+
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\dashv			-	<u> </u>	 	-					90			 		-	<u> </u>	├-	H
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-			 	\vdash	 -	-	_							 -	\vdash		-	\vdash	t
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_		 	<u> </u>	1	\vdash					92				-	-			t
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			М		-	†	T -	\vdash			Ι				1	-	 \vdash	_			_	۲
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_					\vdash	<u> </u>											<u> </u>	r
46 96 97 97 48 98 98 99 99 99					ļ	1	1		T					95					_			Γ
47		46				L								96								Γ
49 99 99		47				Ľ								97								Γ
49																						
50		49				L	oxdot							99								Ĺ
	L	50				L	L_	<u> </u>	l		Ц.			100		l				<u> </u>	<u> </u>	L

Cla	aim				I	Date	е	,	,	
Final	Original									
	51 52		ļ	ļ	ļ					
	52	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	ļ	L	ļ	_
	53	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	54			Ц.						_
	54 55	<u> </u>								
	56		_		<u> </u>					_
	57		<u> </u>			<u> </u>				L
	58									
	59		L							
	60									
	61									
	62		Г							
	63		Π							
	64									
	65									
	66	Ī	Π	T						
	66 67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	72 73									
	74 75									
	75									
	76 77 78		_	_	<u></u>		_	<u> </u>		
	77									
	78		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L		_
ļ <u>.</u>	79		<u> </u>	_	_	L_	L_	L	·-	
	80		<u> </u>	_	_	<u> </u>				_
	81	<u> </u>				ļ	_	_		_
	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_		
	83				L		_	_		_
	84	<u> </u>	<u> </u>		ļ	L				L_
	85		_		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
	86	<u> </u>			<u> </u>		_			
	87									
	88	ļ			ļ					
	89	ļ			ļ	L				
	90	<u> </u>			<u> </u>					
	91									-
	92	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	93			ļ		-	ļ			
	94		-			-				-
	95	-	<u> —</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	96 97		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-		
\vdash	98	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			-		L
	99			 						
\vdash	100		\vdash	\vdash	 	<u> </u>	-	-	-	-

Cla				[Date	e		-		
Final	Original									
	101 102 103		-		-			\vdash	一	
	103		_						Т	П
	104									
	104 105									
	106									
	107						<u> </u>		<u> </u>	
	108		L		L			L		
	109		_	_	_				L.	
	110 111		<u> </u>	ļ			ļ		<u> </u>	_
	111		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	├_	_
	112		_	<u> </u>		ļ		 	├	_
	113 114 115			—		 		-	├─	
	115					├		 	 	_
	116	-	-			 		-	-	
	116 117	-	-	-		-		 -	\vdash	-
	118			-	┢	_		 	-	
	119			_	\vdash					
	120	_		_					_	П
	121									П
	122									
	121 122 123									
	124 125 126						<u> </u>			
	125		<u> </u>			L	ļ	<u> </u>		
	126		_				_			\square
	127 128 129 130 131		H	_		_		<u> </u>		
	120		_							$\vdash\vdash$
	130				\vdash	-	 	 		Н
	131		_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	132	<u> </u>				-	-	-		
	132 133						-			\vdash
	134									
	135 136									
	136									
	137					L				
	138 139					_		_	<u> </u>	
	139		_				_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140	_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	141 142	_						-		\vdash
	143					<u> </u>			\vdash	\vdash
	144				ļ		-		-	H
	145						\vdash			\vdash
	146		—		Н	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	
	147						-		H	$\vdash \vdash$
	148	_								П
	149									
	150									